

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग । — खण्ड 1

PART I-Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 22]

नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 13, 2010/पौष 23, 1931

No. 22]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 13, 2010/PAUSA 23, 1931

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 13 जनवरी, 2010

ਜਂ. 33/2009-2014

फा. सं. 01/91/180/702/एएम 10/पीसी-3.—िवदेश व्यापार नीति, 2009-2014 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार, एतद्द्वारा, 1-1-2010 को या इसके बाद किए निर्यातों पर लाभ देने हेतु प्रक्रिया-पुस्तक (खण्ड-1) में, निम्नलिखित संशोधन करते हैं:—

1. परिशिष्ट 37घ, तालिका 6 में निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :—

तालिका 6 : नये बाजार संबद्ध फोकस उत्पाद

क्रम सं.	फोकस उत्पाद कोड	उत्पाद/क्षेत्र का विवरण	आईटीसी (एच एस)कोड	फोकस उत्पाद(दों)/क्षेत्र(त्रों) के लिए संबद्ध वाजार
70	70	कॉटन वोवॅन फेब्रिक्स	5208 से 5212	अलजीरिया, मिश्र, कीनिया, नाइजीरिया, तन्जानिया, दक्षिण अफ्रीका, यूक्रेन, मैक्सिको ब्राजील, आस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड, कम्बोडिया, वियतनाम, चीन और जापान ।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

आर. एस. गुजराल, महानिदेशक, विदेश व्यापार एवं पदेन विशेष सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 13th January, 2010

No. 33/2009-2014

- F. No. 01/91/180/702/AM 10/PC-3.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2009-2014, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments in HBP-Vol. 1), for benefits on exports made on or after 1-1-2010:—
 - 1. The following shall be added in Appendix 37D, Table 6:—

Table 6: New Market Linked Focus Products

Sl. No.	Focus Product Code	Description of Product/ Sector	ITC (HS) Code	Linked Market(s) for Focus Product(s) Sector(s)
70	70	Cotton Woven Fabrics	5208 to 5212	Algeria, Egypt, Kenya, Nigeria, Tanzania, South Africa, Ukraine, Mexico, Brazil, Australia, New Zealand, Cambodia, Vietnam, China and Japan.

This issues in public interest.

R.S. GUJRAL, Director General of Foreign Trade & ex-officio Spl. Secy.